

**Samstag, 21.10.2023, Bürgersaal**

- 10.30 Eröffnung des Kongresses und Begrüßung  
*Angelika Schrodtt-Meyl und Jacques Duminy*
- 10.45 Einführung und Laudatio für Prof. Luc Montagnier  
Videozusammenschnitt über seine wichtigste Erkenntnis
- 11.15 Skalarwellen und mitochondrial beeinflusste Zellalterung am Beispiel einer Pflanze  
*Heide Schnabl und Hermann Schnabl*
- 12.15 Unsere Aussteller und ihre Philosophie
- 12.45 Mittagspause mit Besuch der Ausstellung und „Meet the Speaker“
- 14.00 Die HRV als Mittler zwischen der Person und sich selbst  
*Johann Beran*
- 15.00 Gesundheit und Krankheit aus Sicht der resonanzbasierten Medizin.  
Welchen Beitrag leistet die Matrix-Resonanz-Therapie  
*Ulrich Randoll*
- 16.00 Kaffeepause mit Besuch der Ausstellung
- 16.30 Lichtwellen und Wasser, universale Quellen von Energie für die Medizin  
*Herve Janecek*
- 17.30 Einfach Schlafen  
*Norbert Cibis*
- 18.30 Tageszusammenfassung



## Sonntag, 22.10.2023, Bürgersaal

- 09.30      Nanoteilchen: Segen und Fluch zugleich  
*Lubomir Spanhel*
- 10.30      Was einem u.a. Atmospherics, Vorerdbeben-Strahlungen bis zum  
technischen Wellensalat sagen - Abhilfen nötig?  
*Florian König*
- 11.15      Kaffeepause mit Besuch der Ausstellung
- 12.00      HOLISTIC PULSING, eine auf sanft pulsierender Schwingungsbewegung  
basierte Behandlung, mit tiefer Wirkung  
*Maria Antonietta Ceschi a Santa Croce*
- 12.30      Mittagspause mit Besuch der Ausstellung und „Meet the Speaker“
- 14.00      Kymatronics and the vibrational Power of waves.  
The Invisible is the source of the Visible  
*Mirto Ferrandino*
- 14.45      Kaffeepause mit Besuch der Ausstellung
- 15.30      Die Häufigkeitsverteilungsanalyse nach Popp und Doepp: was leistet sie?  
*Manfred Doepp*
- 16.15      Naturwissenschaft, Technik und Naturphilosophie vereinen sich wieder  
*Angelika Schrodtt-Meyl und Konstantin Meyl*
- 17.00      Schlusswort, Ausblick und Verabschiedung